**МБОУ СОШ № 39 им.Т.Дзебисова**

**ОТЧЁТ**

**работы МО учителей**

**химии, биологии и географии**

**за 1 четверть 2017/18 уч.год.**

Владикавказ-2017г.

Состав МО:

1. Цораева Н.Т. -учитель географии и биологии
2. Козаева Ж.Я. - учитель химии и биологии

В 1 четверти работа строилась в соответствии с темой МО «Развитие профессиональной компетентности педагога, как фактор повышения качества образования в условиях введения ФГОС» и МТ МБОУ СОШ № 39 им. Т.С. Дзебисова.

Учителя имеют темы по самообразованию:

* Цораева Н.Т. «Работа с одарёнными детьми»
* Козаева Ж.Я. «Повышение качества образования уч-ся на основе использования современных педагогических и информационных технологий на уроках химии»

Было проведено 2 заседания, на которых были рассмотрены следующие вопросы:

1.Анализ работы МО за2016-2017 учебный год;

2.Обсуждение и утверждение плана работы МО на новый 2017-2018учебный год ;

3.Обсуждение итогов ЕГЭ и ОГЭ в 2016-17гг. Анализ состояния преподавания и качества подготовки уч-ся ;

4. Утверждение календарно-тематического планирования, программ элективных курсов и предметных кружков ;

5.Обсуждение и утверждение тем самообразования ;

6.Изучение методических рекомендаций для ОУ РСО-Алания о преподавании химии, биологии, географии в 2016-17 учебном году ;

7.Планирование системы открытых уроков, взаимопосещение уроков, внеклассных мероприятий и подготовка одарённых и способных уч-ся к олимпиадам и конкурсам;

8.Подведение итогов школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников, подготовка уч-ся к муниципальному этапу олимпиады ;

9.Индивидуально – дифференцированный подход в подготовке к ЕГЭ и ОГЭ по химии, биологии и географии ;

10.Готовимся к уроку в условиях новых ФГОС: «Введение ФГОС как фактор обеспечения нового качества образования» .

Работа велась по нескольким направлениям:

* 1напраление. Изучение нормативных документов
* 2 направление. Изучение методик, технологий обучения
* 3 направление. Внедрение педагогических идей развивающего обучения на уроках химии, биологии и географии

На каждом заседании МО обсуждается подготовка учащихся для успешной сдачи ЕГЭ и ОГЭ . Имеется положительный опыт работы учителей по технологии подготовки выпускников к итоговой аттестации и в целом можно сказать, что учащиеся успешно сдают экзамены.

В школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников приняли участие: по биологии 9 учеников. Из них призёрами стали:

Козаева Алина -9а, Арутюнян Анна-9б, Козонова Джулиана -10а. По химии участников 10 человек, среди них призёрами стали:Котаева Лана-11а и Хайманова Алина -11а.

По географии участвовали 12 человек: один победитель, Гадзаонов Тамерлан -11класс и призёр, Гутнова Алана-7класс.

16 октября 2017 года в рамках Всероссийского урока «Экология и энергосбережение» в рамках Всероссийского фестиваля энергосбережения\*Вместе Ярче, учителем географии Н.Т.Цораевой был проведён экологический урок. В рамках урока в 8а и 6б, учитель географии Цораева Н.Т. провела следующие мероприятия:

1.Урок, с компьютерной презентацией « Что такое энергосбережение и энергоэффективность»

2. Просмотрены: социальные видеоролики об энергосбережении: «Умные правила» ,« Как обращаться с электроприборами».

3.Конкурс рисунка: «Весёлая лампочка».

4. Проведены игры с детьми: «День и ночь», «Электричество повсюду», «Плохо и хорошо».

5.Учащиеся зарегистрировались на сайте [www.ВМЕСТЕЯРЧЕ.РФ](http://www.ВМЕСТЕЯРЧЕ.РФ) и присоединились к петиции по ускоренному переходу на энергоэффективное освещение.

Из анализа работы МО вытекают следующие задачи:

* Разнообразить формы и методы контроля знаний и умения учащихся
* в подготовке к ЕГЭ и ОГЭ по химии, биологии и географии;
* Шире внедрять инновационные технологии в образовательном процессе;
* Создание психологической комфортности в работе по схеме учитель-ученик;

Планирование системы открытых уроков, взаимопосещение уроков, внеклассных мероприятий и подготовка одарённых и способных уч-ся к олимпиадам и конкурсам.

Руководитель МО: Н.Т. Цораева